

**VP M16-EX W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

A VP sorozat leállító dugó segítségével az ex berendezésben fel nem használt bejegyzéseket ki lehet tölteni, miközben a Flameproof Ex d és a Megnövelt Biztonság Ex e robbanás elleni védelem és az IP66/67/68 bemeneti sebesség marad.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	VP (Klippon Ex gombafejű záródugó), Záródugók, egyenes, M 16 x 1.5, 16 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	<a href="#">1188470000</a>
Típus	VP M16-EX W
GTIN (EAN)	4050118075359
Qty.	24 Stück

## VP M16-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Magasság	21,5 mm	Magasság (coll)	0,846 inch
Szélesség	23 mm	Szélesség (coll)	0,906 inch
Hossz	21,5 mm	Hossz, inch	0,846 inch
Átmérő	16 mm	Falvastagság, min.	0,5 mm
Falvastagság, max.	15 mm	Nettó tömeg	38 g

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-50 °C... 120 °C
-------------------	------------------

## Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Tanúsítvány száma (IECEx)	IECExTPS 16.0004X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC)	20203223 13000069		

## Általános információk

Anyag	Sárgaréz, nikkelezett	Halogén	halogénmentes
Külső menet	M 16 x 1.5	Meghúzási nyomaték	40 Nm
Menet hossza	16 mm	Menetemelkedés	1,5 mm
O-gyűrű	Szilikon	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Szabványok	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7	Szilikon	
Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató	Tömszelencék	Igen
Tömítőgyűrű átmérője	16 mm	Védelmi osztály	M 16
Ütésállóság	7,00 J		IP66, IP68

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-35
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
ECLASS 12.0	27-14-08-05	ECLASS 13.0	27-14-08-05

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	Oc0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

## VP M16-EX W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">ATEX certification</a> <a href="#">IEC Ex certification</a> <a href="#">CCC approval of Cable glands</a> <a href="#">CE Declaration of conformity</a> <a href="#">CE Declaration of conformity</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
User Documentation	<a href="#">Notice of installation</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## VP M16-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M16 MS	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1736990000</a>	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 16, 2.8 mm, Sárgaréz,
GTIN (EAN)	4008190956462	nikkelezett
Qty.	100 Stück	

## Nylon lapos tömítés – GWDR



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Általános rendelési adatok

Típus	GWDR M16-W	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1185600000</a>	zárt állapotban, M 16, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423256	
Qty.	100 Stück	